



Succionador de Soldadura Metálico/plástico ZD-190 TAKEMA

Descripción

Fabricado con cuerpo metálico y plástico resistente, ofrece durabilidad y comodidad durante su uso. Su diseño ergonómico facilita el manejo para limpiar puntos de soldadura con precisión, ideal para trabajos en electrónica, reparaciones y mantenimiento.

Características destacadas:

Cuerpo metálico y plástico resistente para mayor durabilidad.

Mecanismo de succión potente para eliminar soldadura fundida.

Diseño ergonómico y fácil de usar.

Resorte interno para un funcionamiento eficiente y rápido.

Tamaño compacto y ligero para un manejo cómodo.

Usos recomendados:

Eliminación de soldadura en trabajos electrónicos y eléctricos.

Limpieza de puntos de soldadura en placas y componentes.

Reparación y mantenimiento de dispositivos electrónicos.

Ideal para talleres, laboratorios y uso profesional.

ESPECIFICACIONES

MODELO ZD-190 MARCA Takema

TIPO Succionador de soldadura metálico/plástico

MATERIAL Aluminio y plástico



COLOR ÁMBITO DE USO MEDIDAS Azul y plateado Eliminación de estaño L: 192 mm ø: 19.85 mm

